

Information latent tuberkulos

Vad är tuberkulos?

Tuberkulos är en bakterieinfektion som framför allt drabbar lungorna, men som även kan slå sig ned i andra organ i kroppen.

Hur smittar tuberkulos?

När en person med lungtuberkulos hostar sprids bakterierna med luften, och personer i den nära omgivningen kan andas in bakterierna. Av de som utsätts för smitta blir inte alla infekterade.

Vad är latent tuberkulos?

Av de personer som blir infekterade blir de flesta inte sjuka. Kroppens försvarskrafter kan stoppa tillväxten av bakterier. Bakterierna finns kvar i kroppen, men är inte aktiva utan vilande. Det kallas latent tuberkulos.

En person med latent tuberkulos

- är frisk
- kan inte sprida tuberkulos vidare till andra
- har positiv PPD (hudtest) eller IGRA (blodtest)

Kan man aktivera latent tuberkulos till aktiv sjukdom?

Ja, men det är ovanligt. Nio av tio personer med latent tuberkulos utvecklar aldrig aktiv sjukdom. Risken att tuberkulosinfektionen aktiveras är större

- för nysmittade, de första två åren efter smittotillfället
- för små barn
- efter en graviditet
- om man har andra sjukdomar eller medicinering som påverkar immunförsvaret

Vilka är symptomen på aktiv tuberkulos?

- Långvarig hosta mer än 3 veckor
- Feber
- Natliga svettningar
- Ofrivillig viktnedgång
- Svullna lymfkörtlar

Vid tillkomst av något av dessa symptom ska man kontakta läkare för att utesluta aktiv tuberkulos.

Kan man behandla latent tuberkulos?

Behandling mot latent tuberkulos ges i vissa fall för att minsta risken att infektionen senare ska utvecklas till aktiv tuberkulos. Personer som är nysmittade, eller av annan orsak har ökad risk att få aktiv tuberkulos kan behandlas.